

01



JULI 2014

NEWSROUND



Liebe Leserinnen und Leser!

Ein halbes Jahr ist bereits ins Land gegangen und es gibt viele Neuigkeiten, die wir mit Ihnen teilen wollen! In dieser

Sommerausgabe

unseres Newsletters NewsRound, finden Sie die neuesten Infos über viele aufregende Entwicklungen, die bei Cromax® anstehen. Und wie Sie es von unserer Marke gewohnt sind, haben all diese Neuerungen immer ein Ziel vor Augen: die einzelnen Schritte im Reparaturprozess für Sie weiter zu erleichtern und zu beschleunigen – denn Produktivität ist unsere Mission.

Shine on!

Kim Clarke
Cromax® Brand Manager
Europe, Middle East & Africa

CROMAX® ERÖFFNET EIN NEUES HIGHTECH-TRAINING CENTER AUF WM-NIVEAU

Am 26. Juni hat die große Eröffnungsfeier unseres umfangreich renovierten Cromax® Training Centers (CTC) in der Friedrich-Wöhler-Str. 4 in Bonn stattgefunden.

Die Eröffnung stand ganz unter dem Motto der Weltmeisterschaft und somit wurde in diesem Rahmen das Gruppenspiel der Deutschen Mannschaft gegen die USA auf einer großen Leinwand übertragen. Des Weiteren gab es eine Produktvorführung und es wurden die Gewinner unseres WM-Gewinnspiels ausgelost.

Das Cromax® Training Center wird das Prunkstück der Schulungszentren in der Region sein. Das neue Design steht für die neue visuelle Markenidentität von Cromax®. Es entsteht eine absolut moderne und ansprechende Anlaufstelle für Lackier- und Karosseriefachbetriebe: ein freundlicher, angenehmer Begegnungs- und Schulungsort.

Neue Beschilderungen und ein komplett überarbeiteter Empfangsbereich laden zu professionellen Schulungen mit größtmöglicher Produktivität ein. Auch der Seminarraum und die Werkstatt erhalten ein

neues Design. Zudem ist das Training Center mit den modernsten audiovisuellen Geräten ausgestattet.

Schulungen können direkt bei uns gebucht werden. Bitte wenden Sie sich an Dirk Sauer unter dirk.sauer@axaltacs.com oder besuchen Sie www.cromax.com/de. Dort warten weitere spannende Informationen auf Sie.



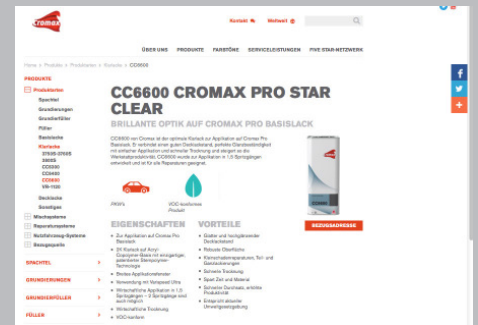
02

DIE NEUE CROMAX® WEBSEITE IST ONLINE!

Cromax® lancierte am 9. Mai 2014 seine neue Webseite www.cromax.com/de. Die Webseite mit ihrer verbesserten Funktionalität, dem neuen Design sowie einer benutzerfreundlicheren Navigation glänzt durch unsere neue visuelle Identität und lässt das Surfen zum Vergnügen werden. Hier finden unsere Lackier- und Karosseriefachbetriebe alle Informationen, die sie brauchen, zentral an einem Ort. Die größten Veränderungen betreffen die Bereiche Design, Aufbau des Inhalts sowie eine intuitive und konsistente Seitenarchitektur.



Bei der Neugestaltung verloren wir das Ziel einer verbesserten Produktivität nie aus dem Blick. Besucher können von jedem Gerät aus auf die Inhalte zugreifen. Das Layout passt sich reaktionsschnell dem Gerät an, von dem aus auf die Webseite zugegriffen wird: Laptop, PC, Tablet oder Smartphone. Über die neue Länderauswahl können die Besucher von der Willkommenseite auf einzelne Länderseiten navigieren. Dort werden die Informationen in der jeweiligen Landessprache zur Verfügung gestellt. Die meistgenutzten Bereiche wurden besonders genau unter die Lupe genommen und wir haben für unsere Lackier- und Karosseriefachbetriebe den Zugang zu Produkten, Serviceleistungen, Farbtönen und Schulungen noch übersichtlicher gestaltet. Die Produktseite bietet jetzt drei unterschiedliche Zugangsoptionen: nach Produktart, nach Misch- oder Reparatursystem. Über jede dieser Optionen sind alle Inhalte erreichbar: angefangen bei Informationen über ein einzelnes Produkt bis zu ganzen Produktpaletten, die für bestimmte



Reparaturen nötig sind. Die neue Webseite ist nahtlos mit Five Star verlinkt. Mit nur einem Klick auf den entsprechenden Link kommen Besucher von der Cromax® Willkommenseite zur Five Star Webseite. Unabhängig davon, ob Sie Five Star über www.cromaxfivestar.de oder über die Cromax® Webseite besuchen, können Sie über das Banner oder den Link an der oberen Navigationsleiste auf der Willkommenseite zwischen den beiden Webseiten navigieren. Auf der neuen Webseite finden Sie viele Hilfsmittel, die Sie bei der Steigerung von Produktivität und Rentabilität unterstützen werden.

NEUE SOFTWARE ZUR FARBTONFINDUNG IN DER ENTWICKLUNGSPHASE

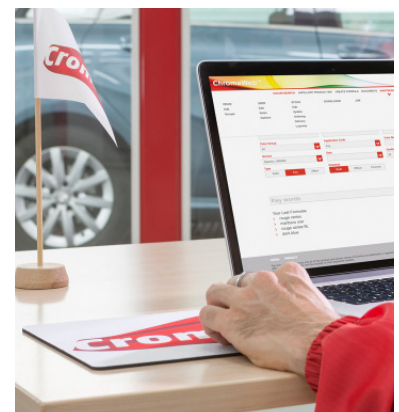
Eine neue Software zur Farbtonfindung ist in Vorbereitung und soll Ende 2014 auf den Markt kommen: Die Nachfolge von ColorNet® Pro wird ChromaWeb™ heißen.

Das neue System wird mit einer vollständig überarbeiteten Benutzeroberfläche ausgestattet und noch anwenderfreundlicher wie bisher sein. Wie der Name schon sagt, handelt es sich um ein webbasiertes Softwarepaket. Neben den aktuellen Modulen, von denen die ColorNet® Pro Nutzer bereits jetzt profitieren, bietet ChromaWeb™ noch einige bemerkenswerte Vorteile: Erstens kann zukünftig sofort online auf Farbtöne, Produkte und aktuelle Software-Updates zugegriffen werden. Mit nur einem Klick sind die Updates dann

integriert – das Warten auf die herkömmlichen Color-Updates (DVDs) mit den aktuellen Farbformeln fällt also zukünftig weg.

Der zweite entscheidende Vorteil ist, dass ChromaWeb™ den Zugriff von jedem Gerät erlaubt, einschließlich Tablets und Smartphones. Alle Kundendaten werden in der Cloud gespeichert. So ist die Datensicherung und Wiederherstellung auch im Fall eines lokalen PC-Systemausfalls gewährleistet.

Mit ChromaWeb™ heben Sie Ihre Produktivität auf die nächste Stufe. Achten Sie deshalb an dieser Stelle auf weitere Ankündigungen zur Markteinführung.



NEUER KLARLACK ULTRA PERFORMANCE ENERGY CLEAR CC6700

Mit der Einführung des neuen Klarlacks Ultra Performance Energy Clear CC6700 von Cromax® können Lackier- und Karosseriefachbetriebe ihre Arbeitsabläufe neu planen und optimieren. Vor dem neuen CC6700 Klarlack ist noch nie eine so makellose Oberflächenoptik bei vergleichbarer Trocknungsgeschwindigkeit erreicht worden. Kurz: der CC6700 ist der leistungsfähigste Klarlack, den es momentan auf dem Markt gibt. Optik, Farbtiefe, Glanzgrad, Härte, Verlaufsform und Verarbeitung sind einzigartig.



Dieser Klarlack ist mit einer neuen Harz-Technologie entwickelt und ist auf aktivierte Cromax® Pro und Centari® Basislacken sehr einfach anzuwenden. Die Trocknungszeit beträgt nur fünf Minuten. So werden nicht nur Engpässe im Arbeitsablauf reduziert und Energie gespart, sondern darüber hinaus können Lackier- und Karosseriefachbetriebe ihre Leistung maximieren, ohne dafür extra investieren zu müssen.

Bereits nach 15 Minuten sind die lackierten Teile montagefest. Dass der CC6700 bei Raumtemperatur trocknet, ist ein weiteres Energiespar-Plus – denn dadurch wird keine zusätzliche Energie mehr benötigt. Dieser leistungsstarke Klarlack ist ideal für die Express-Reparatur.

Cromax® hat den Ultra Performance Energy Clear CC6700 europaweit ausgiebig getestet. Diese Praxistests haben ergeben, dass sich das Produkt durch eine hohe Produktivität und einen außergewöhnlich hohen Glanzgrad auszeichnet. Außerdem stellten die Lackier- und Karosseriefachbetriebe fest, dass sie mit der Anwendung des Ultra Performance Energy Clear CC6700 nicht nur den



Lackierdurchsatz erheblich steigern können, sondern darüber hinaus auch noch einiges an Energie sparen.

Der neue Ultra Performance Energy Clear CC6700 ist in Verbindung mit den Cromax® Härtern AR7701 Energy Activator Fast oder AR7702 Energy Activator Standard einfach anzuwenden.

Lackierer können mit dem Ultra Performance Energy Clear CC6700 zuverlässig die Liefergeschwindigkeit steigern ohne Abstriche in Sachen Qualität machen zu müssen.

NEUE NASS-IN-NASS-GRUNDIERFÜLLER

Die Grundierfüller NS2602 (gebrochenes weiß) und NS2607 (schwarz) von Cromax® sind emissionsarme 2K-Nass-in-Nass-Füller, die direkt auf das blankes Karosserieblech aufgetragen werden können.

Sie wurden mit dem Ziel entwickelt, die Bearbeitungszeit in den Lackier- und Karosseriefachbetrieben im Vergleich zu herkömmlichen Grundierfüllern zu verkürzen. NS2602 und NS2607 sind Teil des ValueShade® Systems und können in einer Reihe von Graustufen ausgemischt werden. Dadurch wird jeder nachfolgende Decklackfarbton optimal unterstützt. die passende

Kombination sorgt für einen erheblich reduzierten Decklackverbrauch. Die Grundierfüller können auf unterschiedlichen Oberflächen wie Stahl, Zink oder Aluminium verwendet



werden, außerdem sind sie mit OEM KTL- Beschichtungen und ausgehärteten Reparaturlackierungen sowie Originallackierungen kompatibel. Und ihre Flexibilität geht sogar noch weiter: Durch den Zusatz des Kunststoffadditiv AZ9600, können Sie den Füller ohne Haftvermittler auch auf Verbundmaterialien oder Kunststoffaußenteilen anwenden.

Lackierer profitieren von der einfachen Handhabung, Nass-in-Nass-Applikationen sind schnell ausführbar. Die Grundierfüller NS2602 und NS2607 sind mit allen Basis- und Decklacken von Cromax® kompatibel.

04

CROMAX® ZURÜCK AUF DER AUTOMECHANIKA

Nach zwölf Jahren kehrt Cromax® im September 2014 als eigenständige Marke auf die Automechanika in Frankfurt zurück. Die Automechanika ist die Leitmesse der Automobilwirtschaft weltweit. In diesem Jahr werden laut Auskunft der Messe Frankfurt mehr als 4.000 Aussteller sich und ihre Produkte bzw. Dienstleistungen präsentieren. Darunter Werkstattausrüster, Lieferanten von Fahrzeugteilen, -komponenten und -systemen sowie Hersteller von Elektronik-, Recycling- und Pflegeprodukten.

Hartmut Krause, Leitung Marketing, Five Star und Approval bei Cromax® Deutschland, ist begeistert: „Die Automechanika bietet der Marke Cromax® eine großartige Marketingplattform, insbesondere was den deutschen Markt angeht. Wir werden an unserem Stand neue und innovative Produkte ausstellen, mit denen unsere Karosserie- und Lackierfachbetriebe ihre Produktivität weiter steigern können. Dazu gehört auch unsere web- und cloud-basierte Farbtonfindungstechnologie der neuen Generation, die für unsere Lackierbetriebe eine erstklassige und überaus nützliche Ergänzung in Sachen Farbtonfindung darstellt.“ Auch die höchst beliebten Farbtonmessgeräte, ChromaVision® und der ChromaVision® Pro der zweiten Generation, gehören zur neuen Technologie, die Cromax® auf der Automechanika präsentieren wird. Sie zählen zu den leistungsstärksten digitalen Farbtonfindungsinstrumenten auf dem Markt und sorgen bereits seit 20 Jahren dafür, dass die Reparaturlackbranche den gewünschten Farbton schnell, zuverlässig und effizient findet. Dieses topaktuelle

Hightech-Farbtonmessgerät bietet Cromax® seinen Karosserie- und Lackierfachbetrieben als Teil der umfassenden Farbtonfindungssysteme an.

„Die meisten Karosserie- und Lackierfachbetriebe, die Cromax® Produkte verwenden, verlassen sich ganz auf unsere digitalen Farbtonfindungsinstrumente. Die Messungen und Farbtonformeln sind an Genauigkeit einfach unübertroffen. Außerdem berücksichtigen wir bei der technischen Weiterentwicklung unserer Farbtonmessgeräte immer die Rückmeldungen unserer Kunden“, erklärt Krause. Cromax® wird sich in Halle 11.1 auf dem Stand Nr. D48 unmittelbar in der Nähe des ZKF Standes präsentieren. Auch die Cromax® Händler werden in den Messeauftritt integriert und können auf dem Cromax® Stand ihre Kunden empfangen. Vorgesehen ist eine Aufteilung der Standfläche in drei Bereiche:

- Bereich 1: Cromax® Direktvertrieb und Handel
- Bereich 2: TECHNIK (Produkt und Color), mit allen Informationen zu Produktinnovationen wie dem neuen „Ultra Performance Energy Klarlack CC6700“, dem produktiven Nass-in-Nass Füller „NS2602/NS2607“, sowie zu dem neuen digitalen Colormangement-System „ChromaWeb“

- Bereich 3: FIVE STAR 25 Jahre Partnernetzwerk

Vom 16. bis zum 20. September 2014 werden Brancheninteressierte aus der ganzen Welt, vor allem jedoch aus Deutschland und Europa die Chance nutzen, sich über das aktuelle Geschehen und Zukunftsvisionen der Automobilwirtschaft zu informieren und auf dem Cromax® Stand Spannendes über die neue Marke zu erfahren.



automechanika
FRANKFURT
16. – 20. 9. 2014

messe frankfurt

GLÄNZENDES ERGEBNIS

Sie finden uns in Halle 11.1 D48



Cromax®
Antoon Spinoystraat 6B
2800 Mechelen
Belgium

Editorial office:
DA Public Relations Ltd
78 York Street
London W1H 1DP
UK

Graphic design:
Kandesign
Raapstraat 14
2000 Antwerpen
Belgium